



Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Bapak/Ibu/Saudara yang terhormat,

Penelitian ini mengangkat topik perpajakan, khususnya kemauan membayar pajak. Saya berharap Bapak/Ibu/Saudara berkenan untuk berpartisipasi dalam mengisi kuesioner ini. Jawaban bisa dituliskan di tempat yang tersedia dengan memberikan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom yang telah disediakan atas pertanyaan berikut ini. Kuesioner ini digunakan untuk keperluan akademis, oleh karena itu kejujuran dalam pengisian sangat saya harapkan.

Terima kasih atas ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara meluangkan waktu mengisi lembar kuesioner penelitian skripsi ini. Semoga jerih payah Bapak/Ibu/Saudara bermanfaat untuk mengembangkan pengetahuan khususnya dalam bidang perpajakan di Indonesia.

Atas perhatian dan bantuannya diucapkan terima kasih.

A. BAGIAN I : DATA RESPONDEN

1. Jenis Kelamin : ☐ L / ☐ P
2. Pendidikan Terakhir : ☐ SD
☐ SMP
☐ SMA
☐ S1
☐ > S1
3. Pekerjaan :

B. BAGIAN II : PERTANYAAN KUESIONER

Bapak/Ibu/Saudara dapat memberikan jawaban dengan memberikan tanda (\checkmark) pada kolom yang sudah disediakan, dengan pertunjuk sebagai berikut :

STS	: Sangat Tidak Setuju	S	: Setuju
TS	: Tidak Setuju	SS	: Sangat Setuju
N	: Netral		

No	Kesadaran membayar Pajak	STS	TS	N	S	SS
1	Pajak merupakan sumber penerimaan negara terbesar					
2	Pajak yang akan saya bayarkan dapat digunakan untuk menunjang pembangunan Negara					
3	Penundaan pembayaran pajak dapat merugikan Negara					
4	Membayar pajak tidak sesuai dengan jumlah yang seharusnya dibayar sangat merugikan Negara					

Sumber : Sapti Wuri Handayani, Agus Faturukhman, Umi Pratiwi (2012)

No	Pengetahuan dan pemahaman tentang peraturan perpajakan	STS	TS	N	S	SS
1	Jika tidak melaksanakan kewajiban perpajakan, maka akan dikenakan sanksi pajak					
2	Pajak yang dibayar dihitung berdasarkan Penghasilan Neto dikurangi PTKP kemudian dikalikan dengan tarif yang berlaku					
3	Pengetahuan dan pemahaman peraturan pajak diperoleh dari sosialisasi yang diadakan oleh KPP					
4	Pengetahuan dan pemahaman peraturan pajak diperoleh dari training					

Sumber : Sapti Wuri Handayani, Agus Faturukhman, Umi Pratiwi (2012)

No	Persepsi yang baik atas efektivitas sistem perpajakan	STS	TS	N	S	SS
1	Pembayaran pajak melalui e-banking mudah, aman dan terpercaya					
2	Pelaporan pajak melalui e-SPT dan e-Filling sangat efektif					
3	Penyampaian SPT melalui drop box dapat dilakukan di mana saja dan memudahkan Wajib Pajak					
4	Peraturan pajak terbaru dapat di-update melalui internet dengan mudah dan cepat					
5	Pendaftaran NPWP dapat dilakukan melalui e-Registration dari website pajak					

Sumber : Sapti Wuri Handayani, Agus Faturukhman, Umi Pratiwi (2012)

No	Tingkat kepercayaan terhadap sistem pemerintahan dan hukum	STS	TS	N	S	SS
1	Sistem pemerintahan yang sudah berjalan dengan baik					
2	Sistem hukum yang dijalankan pemerintah sudah baik					
3	Keinginan untuk membayar pajak karena politisi dan wakil rakyat sudah menjalankan fungsi dan wewenangnya dengan baik					
4	Kepercayaan terhadap pemungutan pajak yang dialokasikan kembali ke rakyat					

Sumber : Sapti Wuri Handayani, Agus Faturukhman, Umi Pratiwi (2012)

No	Persepsi wajib pajak atas manfaat pajak	STS	TS	N	S	SS
1	Kondisi jalan yang dilewati dalam kondisi yang baik					
2	Sarana dan prasarana transportasi Umum sudah baik.					
3	Mendapatkan pelayanan yang baik saat berada di rumah sakit pemerintah.					
4	Aparat Kepolisian sudah memberikan rasa aman.					
5	Sarana dan prasarana di Perguruan Tinggi Negeri sudah baik.					

Sumber: Fitriana Rachmah dan Hanggoro Pamungkas (2013)

No	Kemauan membayar pajak	STS	TS	N	S	SS
1	Sebelum melakukan pembayaran pajak, Wajib Pajak melakukan konsultasi dengan pihak yang memahami tentang peraturan pajak					
2	Wajib Pajak menyiapkan dokumen yang diperlukan untuk membayar pajak					
3	Wajib Pajak berusaha mencari informasi mengenai tempat dan cara pembayaran pajak					
4	Wajib Pajak berusaha mencari informasi mengenai batas waktu pembayaran pajak					
5	Saya mengalokasikan dana untuk membayar pajak					

Sumber : Sapti Wuri Handayani, Agus Faturukhman, Umi Pratiwi (2012)

Lampiran 2. Tabulasi Jawaban Responden

No	Variabel X1					Variabel X2					Variabel X3					Variabel X4					Variabel X5					Y							
	1	2	3	4	Jml	1	2	3	4	Jml	1	2	3	4	5	Jml	1	2	3	4	Jml	1	2	3	4	5	Jml	1	2	3	4	5	Jml
1	5	5	5	4	19	5	3	3	4	15	5	5	5	4	5	24	2	1	1	3	7	4	2	1	4	2	13	4	5	5	5	5	24
2	5	5	4	5	19	5	4	3	4	16	5	4	3	4	4	20	4	4	3	4	15	4	4	4	3	4	19	5	4	5	4	4	22
3	4	3	3	3	13	4	5	4	4	17	3	3	3	3	3	15	2	1	1	1	5	1	1	1	1	3	7	4	3	4	3	4	18
4	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14	3	3	3	4	3	16	2	2	3	3	10	3	3	3	3	4	16	4	4	5	4	4	21
5	5	4	5	4	18	1	3	3	3	10	5	3	2	3	3	16	1	2	1	3	7	4	2	1	1	2	10	3	4	4	3	4	18
6	4	4	4	4	16	3	4	4	3	14	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
7	2	4	4	4	14	4	3	3	2	12	3	3	3	4	3	16	2	2	2	2	8	1	1	1	2	3	8	4	4	4	4	4	20
8	3	4	4	4	15	4	3	2	3	12	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	8	2	2	4	3	3	14	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	16	3	4	3	3	13	4	4	3	4	3	18	2	2	2	2	8	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	4	20
10	5	5	4	4	18	4	3	3	4	14	5	4	4	4	3	20	4	4	3	4	15	4	4	4	3	4	19	5	4	4	4	3	20
11	5	5	5	5	20	3	3	3	3	12	5	5	5	5	4	24	4	3	3	5	15	4	4	3	3	4	18	5	5	5	4	3	22
12	5	4	5	5	19	4	4	5	5	18	5	5	5	4	4	23	4	4	3	5	16	4	4	4	3	4	19	5	5	5	5	3	23
13	4	5	5	5	19	3	2	3	3	11	5	4	4	5	5	23	2	3	2	3	10	3	3	4	3	3	16	4	4	4	4	4	20
14	5	5	5	5	20	5	4	4	4	17	3	3	3	3	3	15	2	1	1	2	6	2	2	2	2	2	10	4	4	4	4	4	20
15	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	3	3	3	3	3	15	2	2	2	3	9	3	3	3	2	4	15	4	4	4	4	4	20
16	4	4	4	4	16	5	5	4	3	17	4	4	4	4	4	20	4	4	2	3	13	4	4	4	4	4	20	4	4	5	5	5	23
17	4	4	4	4	16	3	4	3	4	14	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	8	2	2	4	3	3	14	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	4	16	4	3	4	3	14	4	4	4	4	4	20	2	2	2	3	9	2	4	4	3	4	17	4	5	4	4	4	21
19	4	5	5	5	19	5	5	4	4	18	5	5	5	4	4	23	1	1	1	3	6	4	2	1	4	3	14	5	5	5	5	5	25
20	5	5	5	5	20	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	20	3	3	2	3	11	3	3	4	3	4	17	5	5	5	5	5	25
21	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	4	4	4	4	3	19	2	2	2	3	9	4	4	4	3	4	19	5	4	4	4	4	21
22	5	5	5	5	20	5	4	4	4	17	3	4	4	4	4	19	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14	3	3	4	4	4	18	2	2	3	3	10	2	4	4	4	4	18	4	4	5	5	4	22
24	5	4	5	5	19	4	4	4	4	16	4	3	4	4	4	19	3	3	2	3	11	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
25	4	5	5	5	19	4	4	5	4	17	4	4	4	4	3	19	2	1	1	2	6	2	4	4	3	3	16	5	5	5	5	5	25
26	4	4	4	4	16	3	3	4	3	13	5	5	5	5	4	24	2	2	1	1	6	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	20
27	4	5	5	5	19	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	20	2	1	1	3	7	1	1	4	4	4	14	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15	4	5	4	4	4	21	2	2	2	3	9	4	4	4	3	4	19	5	4	4	4	4	21
29	4	4	4	5	17	4	4	4	3	15	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	12	3	3	4	3	4	17	4	4	4	4	4	20
30	4	5	5	5	19	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	13	2	2	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20
31	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	5	5	5	5	5	25	2	2	1	3	8	2	3	4	3	4	16	4	4	4	4	4	20
32	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	4	4	4	5	4	21	3	3	3	3	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
33	4	5	5	5	19	5	5	4	4	18	4	4	5	5	4	22	3	3	3	3	12	2	4	3	3	3	15	5	4	4	4	4	21
34	5	5	4	5	19	5	5	4	4	18	4	4	4	5	4	21	4	4	3	4	15	2	3	4	2	4	15	4	4	4	4	4	20

35	5	5	4	5	19	5	4	3	4	16	5	4	3	4	4	20	4	4	3	4	15	4	4	4	3	4	19	5	4	5	4	4	22
36	4	4	4	4	16	5	4	3	3	15	4	4	3	4	3	18	2	1	2	3	8	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
37	3	4	4	4	15	4	4	3	3	14	4	3	4	5	4	20	2	2	1	4	9	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20
38	4	5	5	5	19	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	2	2	1	4	9	4	3	3	3	3	16	5	4	4	4	4	21
39	3	4	5	5	17	5	5	3	4	17	4	3	4	4	4	19	2	1	1	3	7	4	4	4	3	3	18	4	5	4	4	5	22
40	4	5	5	5	19	4	4	4	4	16	3	4	3	5	4	19	3	3	1	3	10	2	3	4	3	4	16	4	4	4	4	4	20
41	4	5	5	5	19	5	4	5	5	19	5	5	5	5	5	25	4	4	3	4	15	3	3	4	3	5	18	5	5	5	5	5	25
42	5	5	5	5	20	4	4	3	3	14	4	4	4	4	4	20	2	1	1	3	7	2	4	4	2	3	15	5	5	5	5	5	25
43	4	4	4	4	16	4	3	3	3	13	4	4	4	4	4	20	4	2	1	3	10	3	3	2	4	4	16	4	4	4	4	4	20
44	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	4	4	4	4	4	20	2	1	1	3	7	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14	4	4	4	4	4	20	2	1	1	4	8	2	2	4	3	3	14	5	4	4	4	4	21
46	4	4	4	5	17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	2	2	2	3	9	2	2	3	3	3	13	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	3	3	3	3	15	2	2	1	3	8	2	2	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20
48	4	4	5	5	18	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
49	4	4	4	4	16	5	4	4	4	17	3	3	3	4	3	16	4	2	1	3	10	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20
50	5	5	5	5	20	3	4	3	3	13	3	3	3	3	3	15	4	4	3	4	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
51	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	2	2	1	3	8	4	2	4	3	4	17	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	16	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	20	3	3	1	3	10	2	4	4	3	3	16	5	4	4	4	4	21
53	4	5	5	5	19	4	4	4	4	16	3	3	4	5	3	18	3	3	3	3	12	4	3	4	3	4	18	5	5	5	5	5	25
54	4	4	4	4	16	5	5	4	4	18	4	4	4	4	4	20	3	1	1	3	8	3	3	4	3	4	17	5	4	4	4	4	21
55	5	5	4	5	19	4	3	4	4	15	4	4	3	4	4	19	4	3	3	4	14	4	4	4	3	5	20	4	4	4	5	4	21
56	4	5	5	5	19	5	4	5	5	19	5	5	5	5	5	25	4	4	3	4	15	3	3	4	3	5	18	5	5	5	5	5	25
57	4	3	3	3	13	4	5	4	4	17	3	3	3	3	3	15	2	1	1	1	5	1	1	1	1	3	7	4	4	4	4	4	20
58	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14	3	3	3	4	3	16	2	2	3	3	10	3	3	3	3	4	16	4	4	4	4	4	20
59	4	3	3	3	13	4	4	4	4	16	3	3	3	3	3	15	2	2	1	3	8	2	4	2	2	4	14	4	4	4	4	4	20
60	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	12	3	4	3	3	4	17	4	5	5	5	5	24
61	2	3	3	3	11	3	4	4	4	15	3	3	3	3	3	15	4	2	1	4	11	3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	4	20
62	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17	3	3	3	3	3	15	3	4	2	4	13	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
63	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	4	4	4	4	4	20	4	2	1	4	11	3	3	4	3	4	17	4	3	3	3	4	17
64	3	4	4	4	15	3	4	3	3	13	3	3	3	4	3	16	2	2	2	3	9	2	3	4	3	4	16	4	4	4	4	4	20
65	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16	4	4	3	3	4	18	4	4	4	4	16	5	4	3	3	4	19	4	4	4	4	3	19
66	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20	3	2	2	3	10	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
67	2	4	4	4	14	4	5	4	4	17	5	5	5	5	5	25	2	1	1	3	7	3	2	1	4	2	12	4	4	4	4	4	20
68	3	4	4	4	15	4	3	3	3	13	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	8	2	2	3	3	3	13	4	4	4	4	4	20
69	4	4	4	4	16	3	5	3	3	14	4	4	4	4	4	20	2	2	2	2	8	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
70	5	4	4	5	18	4	4	5	4	17	4	4	5	4	3	20	3	4	3	4	14	3	3	4	4	3	17	4	4	5	5	5	23

Lampiran 3. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Statistics

		Kesadaran Membayar Pajak	Pengetahuan dan Pemahaman Tentang Peraturan Pajak	Persepsi Yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan	Tingkat Kepercayaan Terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum	Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak	Kemauan Membayar Pajak
N	Valid	70	70	70	70	70	70
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		16.96	15.43	19.43	10.24	16.51	20.91
Median		16.00	16.00	20.00	10.00	17.00	20.00
Mode		16	17	20	8	20	20
Std. Deviation		2.018	2.026	2.711	3.099	3.147	1.800
Minimum		11	10	15	5	7	17
Maximum		20	19	25	16	20	25

a. Analisis Deskriptif Kesadaran Membayar Pajak

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	4.3	4.3	4.3
	3	7	10.0	10.0	14.3
	4	42	60.0	60.0	74.3
	5	18	25.7	25.7	100.0
Total		70	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	5.7	5.7	5.7
	4	43	61.4	61.4	67.1
	5	23	32.9	32.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	5.7	5.7	5.7
	4	43	61.4	61.4	67.1
	5	23	32.9	32.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	5.7	5.7	5.7
	4	38	54.3	54.3	60.0
	5	28	40.0	40.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

b. Analisis Deskriptif Pengetahuan dan Pemahaman Tentang Peraturan Pajak

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.4	1.4	1.4
	3	12	17.1	17.1	18.6
	4	41	58.6	58.6	77.1
	5	16	22.9	22.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.4	1.4	1.4
	3	14	20.0	20.0	21.4
	4	35	50.0	50.0	71.4
	5	20	28.6	28.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.4	1.4	1.4
	3	25	35.7	35.7	37.1
	4	39	55.7	55.7	92.9
	5	5	7.1	7.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.4	1.4	1.4
	3	24	34.3	34.3	35.7
	4	42	60.0	60.0	95.7
	5	3	4.3	4.3	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

c. Analisis Deskriptif Persepsi Yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	18	25.7	25.7	25.7
	4	38	54.3	54.3	80.0
	5	14	20.0	20.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	20	28.6	28.6	28.6
	4	40	57.1	57.1	85.7
	5	10	14.3	14.3	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.4	1.4	1.4
	3	21	30.0	30.0	31.4
	4	37	52.9	52.9	84.3
	5	11	15.7	15.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	11	15.7	15.7	15.7
	4	46	65.7	65.7	81.4
	5	13	18.6	18.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	22	31.4	31.4	31.4
	4	42	60.0	60.0	91.4
	5	6	8.6	8.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

d. Analisis Deskriptif Tingkat Kepercayaan Terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum

X4.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.9	2.9	2.9
	2	35	50.0	50.0	52.9
	3	14	20.0	20.0	72.9
	4	19	27.1	27.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X4.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	14	20.0	20.0	20.0
	2	28	40.0	40.0	60.0
	3	13	18.6	18.6	78.6
	4	15	21.4	21.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X4.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	27	38.6	38.6	38.6
	2	19	27.1	27.1	65.7
	3	23	32.9	32.9	98.6
	4	1	1.4	1.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X4.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	4.3	4.3	4.3
	2	8	11.4	11.4	15.7
	3	37	52.9	52.9	68.6
	4	20	28.6	28.6	97.1
	5	2	2.9	2.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

e. Analisis Deskriptif Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak**X5.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	5.7	5.7	5.7
	2	19	27.1	27.1	32.9
	3	15	21.4	21.4	54.3
	4	31	44.3	44.3	98.6
	5	1	1.4	1.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X5.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	5.7	5.7	5.7
	2	13	18.6	18.6	24.3
	3	20	28.6	28.6	52.9
	4	33	47.1	47.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X5.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	7	10.0	10.0	10.0
	2	3	4.3	4.3	14.3
	3	10	14.3	14.3	28.6
	4	50	71.4	71.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X5.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	4.3	4.3	4.3
	2	6	8.6	8.6	12.9
	3	40	57.1	57.1	70.0
	4	21	30.0	30.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X5.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	5.7	5.7	5.7
	3	19	27.1	27.1	32.9
	4	44	62.9	62.9	95.7
	5	3	4.3	4.3	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

f. Analisis Deskriptif Kemauan Membayar Pajak

Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	1	1.4	1.4	1.4
	4	50	71.4	71.4	72.9
	5	19	27.1	27.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	2	2.9	2.9	2.9
	4	55	78.6	78.6	81.4
	5	13	18.6	18.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	1	1.4	1.4	1.4
	4	52	74.3	74.3	75.7
	5	17	24.3	24.3	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	4.3	4.3	4.3
	4	53	75.7	75.7	80.0
	5	14	20.0	20.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	4	5.7	5.7	5.7
	4	54	77.1	77.1	82.9
	5	12	17.1	17.1	100.0
Total		70	100.0	100.0	

Lampiran 4. Hasil Uji Instrumen

1. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.839	.857	4

Variabel : Kesadaran Membayar Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.743	.756	4

Variabel : Pengetahuan dan Pemahaman Tentang Peraturan Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.899	.899	5

Variabel : Persepsi Yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.867	.866	4

Variabel : Tingkat Kepercayaan Terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.770	.774	5

Variabel : Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.840	.842	5

Variabel : Kemauan Membayar Pajak

2. Uji Validitas

a. Kesadaran Membayar Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	12.89	2.537	.432	.212	.922
X1.2	12.69	2.364	.804	.710	.743
X1.3	12.69	2.451	.740	.697	.770
X1.4	12.61	2.298	.802	.747	.740

b. Pengetahuan dan Pemahaman Tentang Peraturan Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	11.41	2.507	.457	.251	.734
X2.2	11.37	2.440	.483	.233	.720
X2.3	11.74	2.571	.568	.510	.670
X2.4	11.76	2.505	.682	.570	.616

c. Persepsi Yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	15.49	4.746	.725	.626	.882
X3.2	15.57	4.625	.835	.747	.857
X3.3	15.60	4.533	.778	.650	.870
X3.4	15.40	5.258	.646	.466	.897
X3.5	15.66	4.953	.773	.599	.872

d. Tingkat Kepercayaan Terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	7.53	5.586	.751	.625	.817
X4.2	7.83	4.695	.847	.751	.774
X4.3	8.27	5.940	.669	.569	.849
X4.4	7.10	6.352	.623	.420	.866

e. Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X5.1	13.43	6.364	.500	.449	.747
X5.2	13.34	5.910	.690	.535	.671
X5.3	13.04	6.216	.565	.504	.721
X5.4	13.39	7.371	.494	.300	.744
X5.5	12.86	7.660	.499	.351	.746

f. Kemauan Membayar Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	16.66	2.402	.419	.265	.867
Y.2	16.76	2.100	.745	.579	.780
Y.3	16.69	2.016	.784	.655	.768
Y.4	16.76	1.955	.808	.700	.759
Y.5	16.80	2.307	.502	.363	.845

Lampiran 5. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^a

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.557 ^a	.310	.256	1.552	1.791

a. Predictors: (Constant), Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak, Pengetahuan dan Pemahaman tentang Peraturan Pajak, Persepsi yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan, Kesadaran Membayar Pajak, Tingkat Kepercayaan terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum

b. Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak

2. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

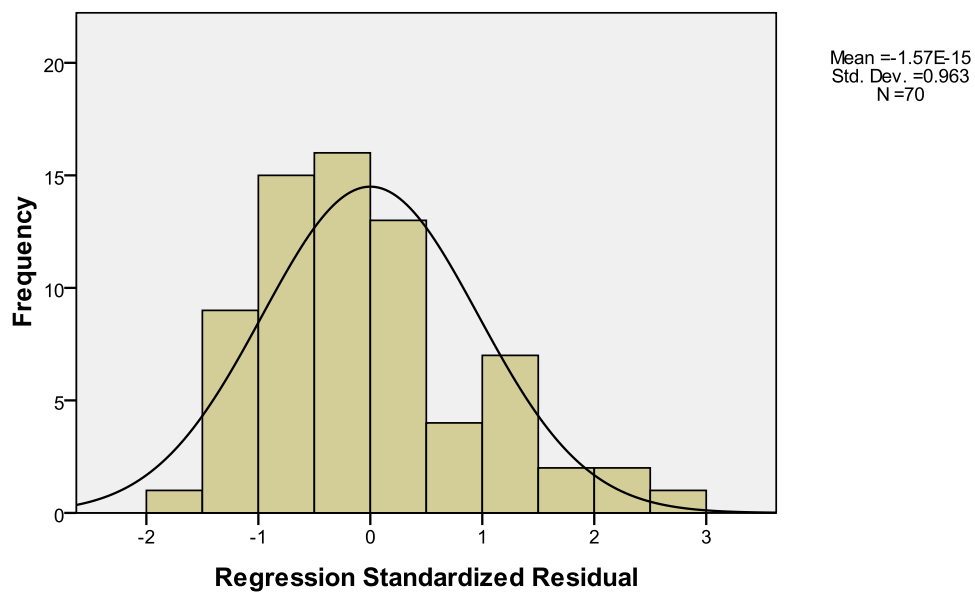
		Unstandardized Residual
N		70
Normal Parameters ^{a, b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.49460802
Most Extreme Differences	Absolute	.096
	Positive	.096
	Negative	-.074
Kolmogorov-Smirnov Z		.799
Asymp. Sig. (2-tailed)		.545

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

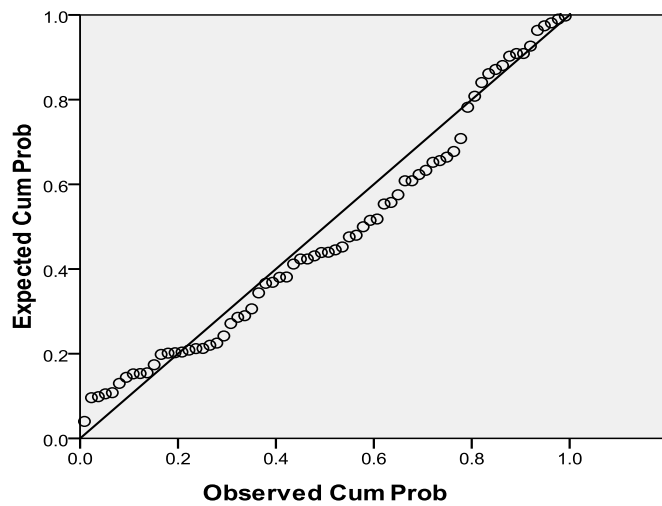
Histogram

Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

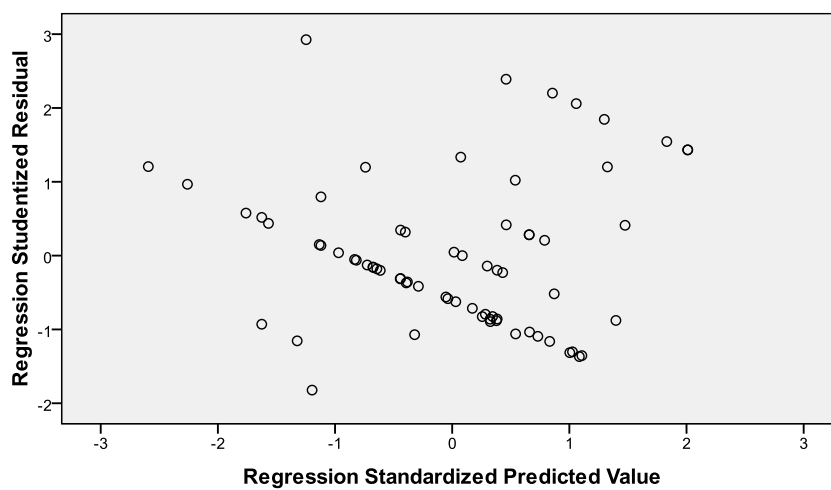
Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak



3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Scatterplot

Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak



4. Hasil Uji Multikolonieritas

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
Kesadaran Membayar Pajak	.750	1.334
Pengetahuan dan Pemahaman tentang Peraturan Pajak	.952	1.051
Persepsi yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan	.853	1.172
Tingkat Kepercayaan terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum	.586	1.705
Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak	.647	1.545

Lampiran 6. Hasil Analisis Regresi

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	9.641	2.185		4.411	.000
Kesadaran Membayar Pajak	.305	.107	.341	2.848	.006
Pengetahuan dan Pemahaman tentang Peraturan Pajak	.196	.095	.220	2.069	.043
Persepsi yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan	.160	.075	.241	2.146	.036
Tingkat Kepercayaan terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum	-.051	.079	-.088	-.648	.520
Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak	.031	.074	.053	.413	.681

a. Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak

Lampiran 7. Uji Kelayakan Model

1. Hasil Uji F

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	69.350	5	13.870	5.759	.000 ^a
Residual	154.136	64	2.408		
Total	223.486	69			

a. Predictors: (Constant), Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak, Pengetahuan dan Pemahaman tentang Peraturan Pajak, Persepsi yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan, Kesadaran Membayar Pajak, Tingkat Kepercayaan terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum

b. Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak

2. Hasil Uji t

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	9.641	2.185		4.411	.000
Kesadaran Membayar Pajak	.305	.107	.341	2.848	.006
Pengetahuan dan Pemahaman tentang Peraturan Pajak	.196	.095	.220	2.069	.043
Persepsi yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan	.160	.075	.241	2.146	.036
Tingkat Kepercayaan terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum	-.051	.079	-.088	-.648	.520
Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak	.031	.074	.053	.413	.681

a. Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak

3. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.557 ^a	.310	.256	1.552	1.791

a. Predictors: (Constant), Persepsi Wajib Pajak Atas Manfaat Pajak, Pengetahuan dan Pemahaman tentang Peraturan Pajak, Persepsi yang Baik Atas Efektivitas Sistem Perpajakan, Kesadaran Membayar Pajak, Tingkat Kepercayaan terhadap Sistem Pemerintahan dan Hukum

b. Dependent Variable: Kemauan Membayar Pajak

TABEL t dan r product moment dengan signifikansi 5%

df	Tabel t one tail	Tabel t two tail	Tabel r one tail	Tabel r two tail
1	6.3138	12.7082	0.9877	0.9969
2	2.9200	4.3027	0.9000	0.9500
3	2.3534	3.1824	0.8054	0.8783
4	2.1318	2.7764	0.7293	0.8114
5	2.0150	2.5708	0.6694	0.7545
6	1.9432	2.4469	0.6215	0.7067
7	1.8946	2.3646	0.5822	0.6664
8	1.8595	2.3060	0.5494	0.6319
9	1.8331	2.2622	0.5214	0.6021
10	1.8125	2.2281	0.4973	0.5760
11	1.7959	2.2010	0.4762	0.5529
12	1.7823	2.1788	0.4575	0.5324
13	1.7709	2.1604	0.4409	0.5140
14	1.7613	2.1448	0.4259	0.4973
15	1.7531	2.1314	0.4124	0.4821
16	1.7459	2.1199	0.4000	0.4683
17	1.7396	2.1098	0.3887	0.4555
18	1.7341	2.1009	0.3783	0.4438
19	1.7291	2.0930	0.3687	0.4329
20	1.7247	2.0860	0.3598	0.4227
21	1.7207	2.0796	0.3515	0.4132
22	1.7171	2.0739	0.3438	0.4044
23	1.7139	2.0687	0.3365	0.3961
24	1.7109	2.0639	0.3297	0.3882
25	1.7081	2.0595	0.3233	0.3809
26	1.7056	2.0555	0.3172	0.3739
27	1.7033	2.0518	0.3115	0.3673
28	1.7011	2.0484	0.3061	0.3610
29	1.6991	2.0452	0.3009	0.3550
30	1.6973	2.0423	0.2960	0.3494
31	1.6955	2.0395	0.2913	0.3440
32	1.6939	2.0369	0.2869	0.3388
33	1.6924	2.0345	0.2828	0.3338
34	1.6909	2.0322	0.2785	0.3291
35	1.6896	2.0301	0.2746	0.3248
36	1.6883	2.0281	0.2709	0.3202
37	1.6871	2.0262	0.2673	0.3160
38	1.6860	2.0244	0.2638	0.3120
39	1.6849	2.0227	0.2605	0.3081
40	1.6839	2.0211	0.2573	0.3044
41	1.6829	2.0195	0.2542	0.3008
42	1.6820	2.0181	0.2512	0.2973
43	1.6811	2.0167	0.2483	0.2940
44	1.6802	2.0154	0.2455	0.2907
45	1.6794	2.0141	0.2429	0.2876
46	1.6787	2.0129	0.2403	0.2845
47	1.6779	2.0117	0.2377	0.2816
48	1.6772	2.0106	0.2353	0.2787
49	1.6766	2.0096	0.2329	0.2759
50	1.6759	2.0086	0.2306	0.2732
51	1.6753	2.0076	0.2284	0.2706
52	1.6747	2.0066	0.2262	0.2681
53	1.6741	2.0057	0.2241	0.2656
54	1.6736	2.0049	0.2221	0.2632
55	1.6730	2.0040	0.2201	0.2609
56	1.6725	2.0032	0.2181	0.2586
57	1.6720	2.0025	0.2162	0.2564
58	1.6716	2.0017	0.2144	0.2542
59	1.6711	2.0010	0.2126	0.2521
60	1.6706	2.0003	0.2108	0.2500
61	1.6702	1.9996	0.2091	0.2480
62	1.6698	1.9990	0.2075	0.2461
63	1.6694	1.9983	0.2058	0.2441
64	1.6690	1.9977	0.2042	0.2423
65	1.6686	1.9971	0.2027	0.2404

66	1.6683	1.9966	0.2012	0.2387
67	1.6679	1.9960	0.1997	0.2369
68	1.6676	1.9955	0.1982	0.2352
69	1.6672	1.9949	0.1968	0.2335
70	1.6669	1.9944	0.1954	0.2319
71	1.6666	1.9939	0.1940	0.2303
72	1.6663	1.9935	0.1927	0.2287
73	1.6660	1.9930	0.1914	0.2272
74	1.6657	1.9925	0.1901	0.2257
75	1.6654	1.9921	0.1888	0.2242
76	1.6652	1.9917	0.1876	0.2227
77	1.6649	1.9913	0.1864	0.2213
78	1.6646	1.9908	0.1852	0.2199
79	1.6644	1.9905	0.1841	0.2185
80	1.6641	1.9901	0.1829	0.2172
81	1.6639	1.9897	0.1818	0.2159
82	1.6636	1.9893	0.1807	0.2146
83	1.6634	1.9890	0.1796	0.2133
84	1.6632	1.9886	0.1786	0.2120
85	1.6630	1.9883	0.1775	0.2108
86	1.6628	1.9879	0.1765	0.2096
87	1.6626	1.9876	0.1755	0.2084
88	1.6624	1.9873	0.1745	0.2072
89	1.6622	1.9870	0.1735	0.2061
90	1.6620	1.9867	0.1726	0.2050
91	1.6618	1.9864	0.1716	0.2039
92	1.6616	1.9861	0.1707	0.2028
93	1.6614	1.9858	0.1698	0.2017
94	1.6612	1.9855	0.1689	0.2006
95	1.6611	1.9853	0.1680	0.1996
96	1.6609	1.9850	0.1671	0.1986
97	1.6607	1.9847	0.1663	0.1975
98	1.6606	1.9845	0.1654	0.1966
99	1.6604	1.9842	0.1646	0.1956
100	1.6602	1.9840	0.1638	0.1946
101	1.6601	1.9837	0.1630	0.1937
102	1.6599	1.9835	0.1622	0.1927
103	1.6598	1.9833	0.1614	0.1918
104	1.6596	1.9830	0.1606	0.1909
105	1.6595	1.9828	0.1599	0.1900
106	1.6594	1.9826	0.1591	0.1891
107	1.6592	1.9824	0.1584	0.1882
108	1.6591	1.9822	0.1576	0.1874
109	1.6590	1.9820	0.1569	0.1865
110	1.6588	1.9818	0.1562	0.1857
111	1.6587	1.9816	0.1555	0.1848
112	1.6586	1.9814	0.1548	0.1840
113	1.6585	1.9812	0.1541	0.1832
114	1.6583	1.9810	0.1535	0.1824
115	1.6582	1.9808	0.1528	0.1816
116	1.6581	1.9806	0.1522	0.1809
117	1.6580	1.9804	0.1515	0.1801
118	1.6579	1.9803	0.1509	0.1793
119	1.6578	1.9801	0.1502	0.1786
120	1.6577	1.9799	0.1496	0.1779
121	1.6575	1.9798	0.1490	0.1771
122	1.6574	1.9796	0.1484	0.1764
123	1.6573	1.9794	0.1478	0.1757
124	1.6572	1.9793	0.1472	0.1750
125	1.6571	1.9791	0.1466	0.1743
126	1.6570	1.9790	0.1460	0.1736
127	1.6569	1.9788	0.1455	0.1729
128	1.6568	1.9787	0.1449	0.1723
129	1.6568	1.9785	0.1443	0.1716
130	1.6567	1.9784	0.1438	0.1710
131	1.6566	1.9782	0.1432	0.1703
132	1.6565	1.9781	0.1427	0.1697
133	1.6564	1.9780	0.1422	0.1690

Tabel Durbin-Watson (DW), $\alpha = 5\%$

n	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU
6	0.6102	1.4002								
7	0.6996	1.3564								
8	0.7629	1.3324	0.4672	1.8964						
9	0.8243	1.3199	0.5591	1.7771	0.3674	2.2866				
10	0.8791	1.3197	0.6291	1.6993	0.4548	2.1282	0.2957	2.5881		
11	0.9273	1.3241	0.6972	1.6413	0.5253	2.0163	0.3760	2.4137	0.2427	2.8217
12	0.9708	1.3314	0.7580	1.6044	0.5948	1.9280	0.4441	2.2833	0.3155	2.6446
13	1.0097	1.3404	0.8122	1.5794	0.6577	1.8640	0.5120	2.1766	0.3796	2.5061
14	1.0450	1.3503	0.8612	1.5621	0.7147	1.8159	0.5745	2.0943	0.4445	2.3897
15	1.0770	1.3605	0.9054	1.5507	0.7667	1.7788	0.6321	2.0296	0.5052	2.2959
16	1.1062	1.3709	0.9455	1.5432	0.8140	1.7501	0.6852	1.9774	0.5620	2.2198
17	1.1330	1.3812	0.9820	1.5386	0.8572	1.7277	0.7340	1.9351	0.6150	2.1567
18	1.1576	1.3913	1.0154	1.5361	0.8968	1.7101	0.7790	1.9005	0.6641	2.1041
19	1.1804	1.4012	1.0461	1.5353	0.9331	1.6961	0.8204	1.8719	0.7098	2.0600
20	1.2015	1.4107	1.0743	1.5355	0.9666	1.6851	0.8588	1.8482	0.7523	2.0226
21	1.2212	1.4200	1.1004	1.5367	0.9976	1.6763	0.8943	1.8283	0.7918	1.9908
22	1.2395	1.4289	1.1246	1.5385	1.0262	1.6694	0.9272	1.8116	0.8286	1.9635
23	1.2567	1.4375	1.1471	1.5408	1.0529	1.6640	0.9578	1.7974	0.8629	1.9400
24	1.2728	1.4458	1.1682	1.5435	1.0778	1.6597	0.9864	1.7855	0.8949	1.9196
25	1.2879	1.4537	1.1878	1.5464	1.1010	1.6565	1.0131	1.7753	0.9249	1.9018
26	1.3022	1.4614	1.2063	1.5495	1.1228	1.6540	1.0381	1.7666	0.9530	1.8863
27	1.3157	1.4688	1.2236	1.5528	1.1432	1.6523	1.0616	1.7591	0.9794	1.8727
28	1.3284	1.4759	1.2399	1.5562	1.1624	1.6510	1.0836	1.7527	1.0042	1.8608
29	1.3405	1.4828	1.2553	1.5596	1.1805	1.6503	1.1044	1.7473	1.0276	1.8502
30	1.3520	1.4894	1.2699	1.5631	1.1976	1.6499	1.1241	1.7426	1.0497	1.8409
31	1.3630	1.4957	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
32	1.3734	1.5019	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
33	1.3834	1.5078	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
34	1.3929	1.5136	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
35	1.4019	1.5191	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
36	1.4107	1.5245	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
37	1.4190	1.5297	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
38	1.4270	1.5348	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
39	1.4347	1.5396	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
40	1.4421	1.5444	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
41	1.4493	1.5490	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
42	1.4562	1.5534	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
43	1.4628	1.5577	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
44	1.4692	1.5619	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
45	1.4754	1.5660	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
46	1.4814	1.5700	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
47	1.4872	1.5739	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
48	1.4928	1.5776	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
49	1.4982	1.5813	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
50	1.5035	1.5849	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
51	1.5086	1.5884	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
52	1.5135	1.5917	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
53	1.5183	1.5951	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
54	1.5230	1.5983	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
55	1.5276	1.6014	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
56	1.5320	1.6045	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
57	1.5363	1.6075	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
58	1.5405	1.6105	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
59	1.5446	1.6134	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
60	1.5485	1.6162	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
61	1.5524	1.6189	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
65	1.5670	1.6294	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
66	1.5704	1.6318	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673
67	1.5738	1.6343	1.5395	1.6640	1.5079	1.6974	1.4758	1.7319	1.4433	1.7675
68	1.5771	1.6367	1.5433	1.6660	1.5122	1.6988	1.4806	1.7327	1.4486	1.7676
69	1.5803	1.6390	1.5470	1.6678	1.5164	1.7001	1.4853	1.7335	1.4537	1.7678
70	1.5834	1.6413	1.5507	1.6697	1.5205	1.7015	1.4899	1.7343	1.4588	1.7680
			1.5542	1.6715	1.5245	1.7028	1.4943	1.7351	1.4637	1.7683

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78



Lampiran 8

Surat Ijin Penelitian



YAYASAN PEMBINA UNIVERSITAS MURIA KUDUS
UNIVERSITAS MURIA KUDUS
FAKULTAS EKONOMI
STATUS : TERAKREDITASI

Alamat : Kampus UMK Gondangmanis, PO. BOX 53 Kudus - Telp. (0291) 441643

Nomor : 489/FE.UMK/A.40.92/V/2014
Lamp : --
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian.**

17 Mei 2014.

Yth. Kepala
Kantor Pelayanan Pajak Pratama Kudus
di -
K u d u s.

Diberitahukan dengan hormat bahwa, mahasiswa Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muria Kudus di bawah ini :

Nama : Ely Dwi Wahyuningrum
NIM : 2010 – 12 – 023

akan mengadakan penelitian di Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin, guna menyusun Skripsi dengan judul “ Faktor-faktor yang mempengaruhi Kemauan membayar Pajak (Studi Kasus pada Wajib Pajak Orang Pribadi yang melakukan Pekerjaan Bebas yang terdaftar di KPP Pratama Kudus) “.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon diperkenankan mahasiswa kami mengadakan penelitian di Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin, guna memperoleh data-data yang diperlukan untuk menyusun Skripsi.

Demikian atas perkenan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



An. Dekan
Wakil Dekan I,

Dr. Supriyono, SE, MM
NIS 0610701000001176



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PAJAK
KANTOR WILAYAH DJP JAWA TENGAH I
KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA KUDUS

JALAN NITI SEMITO KUDUS 59312
TELEPON (0291) 432046, 432047; FAKSIMILE (0291) 432048 SITUS www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN KELUHAN KRING PAJAK (021) 500200
EMAIL pusat.pengaduan.pajak@gmail.com

Nomor : S- 109 /WPJ.10/KP.0801/2014
Sifat : Biasa
Hal : Pemberian Ijin Penelitian
a.n. Ely Dwi Wahyuningrum

3 Juni 2014

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Muria Kudus
Kampus UMK Gondangmanis, PO BOX 53
Kudus

Sehubungan dengan surat dari Dekan Fakultas Ekonomi Nomor :
489/FE.UMK/A.40.92/V/2014 tanggal 17 Mei 2014 hal Permohonan Ijin Penelitian atas
mahasiswa :

Nama : Ely Dwi Wahyuningrum
NIM : 2010 - 12 - 023
Program Studi / Jurusan : Akuntansi / Ekonomi
Judul : "Faktor-faktor yang mempengaruhi kemauan membayar Pajak
(Studi Kasus pada Wajib Pajak Orang Pribadi yang melakukan
pekerjaan bebas yang terdaftar di KPP Pratama Kudus)"

permintaan dimaksud **dapat kami penuhi** sepanjang penjelasan/data yang diminta tidak
bertentangan dan melanggar ketentuan mengenai rahasia jabatan sesuai dengan Pasal 34 UU
Nomor 6 Tahun 1983 stdt dengan Nomor 16 Tahun 2009 tentang Ketentuan Umum dan Tata
Cara Perpajakan dan yang bersangkutan bersedia menandatangani surat pernyataan
bermeterai yang di keluarkan oleh KPP Pratama Kudus.

Demikian jawaban kami atas perhatiannya diucapkan terima kasih.





KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PAJAK
KANTOR WILAYAH DJP JAWA TENGAH I
KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA KUDUS

JALAN NITI SEMITO KUDUS 59312
TELEPON (0291) 432046, 432047; FAKSIMILE (0291) 432048 SITUS www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN KELUHAN KRING PAJAK (021) 500200
EMAIL pusat.pengaduan.pajak@gmail.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : Ket-069 /WPJ.10/KP.0801/2014

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Kantor Pelayanan Pajak Pratama Kudus, menerangkan bahwa :

Nama : Ely Dwi Wahyuningrum
NIM : 2010 - 12 - 023
Program Studi / Jurusan : Akuntansi / Ekonomi
Perguruan Tinggi : Universitas Muria Kudus

telah melaksanakan Riset / Penelitian dalam Rangka Penyusunan Skripsi di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Kudus yang berjudul "Faktor-faktor yang mempengaruhi kemauan membayar Pajak (Studi Kasus pada Wajib Pajak Orang Pribadi yang melakukan pekerjaan bebas yang terdaftar di KPP Pratama Kudus)" mulai tanggal 3 Juni 2014 sampai dengan 17 Juli 2014.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kudus, 21 Juli 2014

Kepala Kantor,



Udianto

NIP 196612101993111001